

# Bernstein 9-341. ESD Kontaktarmband mit Spiralkabel Länge 2,4m, gelb

Artikel-Nr. **BS-9-341** Hersteller **Bernstein**  
Hersteller-Nr. **9-341** EAN **4250838527798**

ESD Kontaktarmband mit Spiralkabel Länge 2,4m, gelb

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Farbe	<b>Gelb</b>
Gewicht	<b>0.0099 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>63079098</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN EN 61340-5-1** **IEC 61340-5-1**

## BESCHREIBUNG

- EPA geeignet. Zum Arbeiten in elektrostatisch geschützten Bereichen (ESD Arbeitsplatz/ESD Schutzzone).
- Erfüllt die sicherheitstechnischen Anforderungen an Handgelenkerdung nach BGI 818 (DIN EN 61340-5-1)
- einstellbar, antiallergisch, waschbar (eingearbeitete Silber- und Carbon-Fäden)
- Armbandlänge 220 mm
- Druckknöpfe 3-4 mm für Handgelenkband und 10 mm für Erdungskontaktanschluss
- hochelastisches 2400 mm langes Spiralkabel
- Kabel: 2 x 1 Megaohm Sicherheitswiderstand
- Armband: Widerstand  $10^5$  bis  $10^7$
- Farbe gelb
- Gewicht 33 g

## Anwendungsbereich

Handgelenkerdung, als sichere Methode um elektrostatische Aufladung von Personen abzuleiten, besteht aus einem verstellbaren Handgelenk-Armband mit eingewebten versilberten Kunststoff-Fasern (enger Hautkontakt nötig) und einem Spiralkabel, welches das Armband mit dem Erdungspunkt über Druckknöpfe (DK) elektrisch leitend verbindet. Das Spiralkabel enthält auf jeder Anschlussseite einen Sicherheitswiderstand von 1 MOhm und ist zugelassen an Arbeitsplätzen mit einer Nennspannung bis 250 VAC. Um eine ausreichende Isolierung zu gewährleisten, darf das Armband nur trocken gelagert werden.

---

## Technische Produktbeschreibung

Waschanleitung für das Armband: Standardmaschinenwäsche bis 30° C mit Color- und Feinwaschmittel, Trocknen bei niedriger Temperatur (schonend), Nicht bleichen! Kontakt mit säurehaltigen / alkalihaltigen Lösungsmitteln vermeiden. ESD Schutz bleibt für ca. 30 Waschgänge erhalten.

Anschluss-Empfehlung: 9-359-1 ESD Erdungsbaustein 3x10 mm Druckknopf für Tischanschraubung oder 9-359-2 ESD Erdungsstecker 2x10 mm Druckknopf und M5 Anschluss für EU-Steckdosen.

---

## Allgemeine Informationen

Überprüfen Sie regelmäßig Ihre ESD Arbeitsplatzausstattung und Ihr ESD Werkzeug um ESD-Norm konformes Arbeiten zu gewährleisten (IEC 61340-5-1).